

# WYSTARTOWAŁA SPÓŁKA ASTRI POLSKA

Kilkuletnia współpraca Centrum Badań Kosmicznych PAN z francuskim oddziałem firmy Astrium – liderem europejskiej branży kosmicznej – doprowadziła do powołania spółki Astri Polska. Jej działalność oficjalnie zainaugurowano 13 grudnia. Udziałowcami nowej spółki (typu joint-venture) są w równych częściach Astrium i CBK PAN. Zespół Astri Polska liczy obecnie osiem osób wywodzących się m.in. z CBK PAN. Finansowanie spółki zapewniają udziałowcy. Firma składa również wnioski o unijne dotacje i liczy na szeroką współpracę z firmami krajowymi i zagranicznymi. W nawiązaniu kontaktów biznesowych pomoże Astrium, z kolei CBK PAN zapewni wsparcie naukowe. Astri Polska będzie rozwijać technologie z dziedziny elektroniki pokładowej, fotoniki, inżynierii materiałowej, obserwacji Ziemi, nawigacji i usług telekomunikacyjnych. Jak powiedziała



Anna Badurska, prezes Astri (na fot. druga od lewej), firma zamierza zająć się czyszczeniem orbit z kosmicznych śmieci, gdyż jest to temat, którym zaczyna się interesować Unia Europejska. Ponadto Astri Polska chce skupić się na transferze technologii pomiędzy branżą kosmiczną a innymi sektorami (we współpracy z ESA), a także na wprowadzaniu zintegrowanych aplikacji

satelitarnych, służących np. bezpieczeństwu publicznemu. Osiągnięciem młodej firmy jest opracowanie przy wsparciu CBK i Astrium zdjęć satelitarnych, które posłużyły w akcji ratunkowej w czasie tegorocznych powodzi. Współpracę pomiędzy CBK PAN a Astrium zapoczątkowała podpisana już w 2007 roku umowa obejmująca organizowanie stypendiów i praktyk zawodowych w Astrium dla studentów i doktorantów z Polski. Rozwój wzajemnej współpracy ułatwiłoby przystąpienie Polski do Europejskiej Agencji Kosmicznej, które jest przewidywane na 2012 r.

Tekst i zdjęcie BARBARA STEFAŃSKA

## NAJKORZYSTNIEJSZE OFERTY NA SKANING

Główny Urząd Geodezji i Kartografii w podzielonym na 6 części przetargu na lotniczy skaningu laserowego kraju za najkorzystniejsze oferty uznał propozycje najtańsze. Wyjątek stanowił wybór zwycięzcy dla części II, gdzie odrzucona została najtańsza oferta firmy Visimind Ltd z Olsztyna (8,7 mln zł), a wygrała propozycja konsorcjum **OPGK Olsztyn (lider) i Estereofoto-Geoengenharria z Portugalii** (9,3 mln zł). Dla I części wybrano propozycję konsorcjum **TMCE z Krakowa, BSF Swissphoto GmbH z Niemiec i NTT System z Warszawy** (wartość: 7,4 mln zł brutto). Dla cz. III – konsorcjum firm **Geopolis z Włocławka i Kucera International Inc. z USA** (7,5 mln zł). Najkorzystniejsze oferty na pozostałe części złożyły: ● cz. IV – konsorcjum firm **Eurosystem z Chorzowa i Fugro Aerial Mapping BV z Holandii** (11,6 mln zł), ● cz. V – konsorcjum w składzie **MGGP SA z Tarnowa i Geoin d.o.o ze Słowenii** (6,6 mln zł) ● cz. VI – **MGGP Aero z Tarnowa** (8,2 mln zł).

JK

## PIENIĄDZE Z UNII NA SIT W MIKOŁOWIE

20 grudnia br. podpisano umowę na dofinansowanie projektu pn. „Budowa zintegrowanego systemu zarządzania gminami powiatu mikołowskiego i powiatem mikołowskim w oparciu o system informacji o terenie (GIS)”. Wartość prac wynosi 9 mln zł, przy czym blisko 7,7 mln zł powiat otrzyma z Europejskiego

Funduszu Rozwoju Regionalnego. Przedsięwzięcie będzie obejmowało: ● założenie zintegrowanej bazy informacji o terenie na podstawie numerycznej mapy powiatu oraz informacji zawartych w różnych aplikacjach i kartotekach prowadzonych w gminach, ● umożliwienie wymiany danych pomiędzy

starostwem a gminami za pośrednictwem szyfrowanych łączy internetowych, a także codziennej aktualizacji, ● przygotowanie modułu informacji o terenie umieszczonego na stronach internetowych poszczególnych gmin. Termin zakończenia: 2012 r.

ŹRÓDŁO: FUNDUSZE. MIKOLOW.EU

## TYLKO DLA BULIGL

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Katowicach rozstrzygnęła przetarg na opracowanie projektów planu urządzenia lasu dla nadleśnictw: Kobiór, Świerklaniec, Ujsoły i Zawadzkie oraz aneksów do planów dla nadleśnictw Tułowice i Jeleśnia. W postępowaniu ofertę złożyło tylko Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej z Sękocina Starego, które gotowe jest zrealizować zamówienie za 3,7 mln zł brutto.

Z kolei pilotażowy plan urządzenia lasu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko dla Nadleśnictwa Strzelce Opolskie realizuje BULiGL Oddział w Brzegu za 1,470 mln zł netto. Przetarg odbywał się w procedurze negocjacyjnej bez wcześniejszego ogłoszenia.

ŹRÓDŁO: RDLP W KATOWICACH

## KTO SCALI GRUNTY W ŚWIĘTOKRZYSKIM

Projekt scalenia gruntów na obiekcie Biedrzychów, Dębno i Nowe (powiat opatowski) o wartości 1,97 mln zł brutto wykona konsorcjum w składzie: PUH LeMaR Sp. z o.o. z Jarostawia i Małopolskie Biuro Geodezji i Rozwoju Obszarów Wiejskich z Tarnowa. Przetarg ogłosiło Świętokrzyskie Biuro Geodezji w Kielcach. Scaleniem objętych zostanie 6995 działek o łącznej powierzchni 1059 ha. W sumie złożono trzy oferty. Zamówienie ma być zrealizowane do 30 września 2012 r.

ŹRÓDŁO: TED, BS